

# Ing. Alessandro Caloisi

## Laureato in Ingegneria Biomedica (Vecchio Ordinamento)



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	<b>ALESSANDRO CALOISI</b>
Indirizzo di residenza	<b>VIA BROSETA 101/F, 24128 BERGAMO (BG)</b>
Telefono cellulare	<b>+39 3391817094</b>
E-mail	<b>ale.caloisi@gmail.com</b>
Pec	<b>alessandro.caloisi@ingpec.eu</b>

Nazionalità	Italiana
Data di nascita	01 gennaio 1979
Luogo di nascita	Mantova (MN)
Stato civile	Celibe

### ESPERIENZE LAVORATIVE – DA LAVORO DIPENDENTE

• Posizione attuale	01 MAGGIO 2017 AD OGGI
• Inquadramento lavorativo	ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO CONTRATTO DEL COMMERCIO (DA 01 FEBBRAIO 2007)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	INFRASTRUTTURE LOMBARDE S.P.A. VIA POLA 12/14, 20124 MILANO (MI)
• Tipo di azienda o settore	STAZIONE APPALTANTE IN HOUSE DI REGIONE LOMBARDIA
• Tipo di impiego	RESPONSABILE AREA INFRASTRUTTURE VIARIE E CONCESSIONI RISORSE IN STAFF: 9 RISORSE IN DISTACCO DA CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE SPA: 3

<b>• Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>LE ATTIVITÀ SVOLTE RIGUARDANO:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>SOGGETTO ATTUATORE DEGLI APPALTI DI LAVORI E SERVIZI IN AMBITO DI INFRASTRUTTURE VIARIE ED AMBIENTALI;</b></li><li>- <b>RAPPORTI CON I SOGGETTI CONCESSIONARI;</b></li><li>- <b>REDAZIONE DELLE GARE DI SERVIZI E LAVORI;</b></li><li>- <b>ASSISTENZA ALLO SVOLGIMENTO DELLE CONFERENZE DEI SERVIZI;</b></li><li>- <b>ASSISTENZA ALLA REDAZIONE DELLE PROCEDURE DI VIA;</b></li><li>- <b>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO SECONDO IL CODICE DEGLI APPALTI DLGS 50/2016;</b></li><li>- <b>DIREZIONE DEI LAVORI SECONDO IL CODICE DEGLI APPALTI DLGS 50/2016;</b></li><li>- <b>COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE SECONDO IL CODICE DEGLI APPALTI DLGS 50/2016;</b></li><li>- <b>COORDINAMENTO CON LA DIREZIONE GENERALE INFRASTRUTTURE E LA DIREZIONE GENERALE AMBIENTE DI REGIONE LOMBARDIA PER LA PROGRAMMAZIONE ECONOMICA DEGLI INTERVENTI;</b></li><li>- <b>REDAZIONE DEL PIANO PLURIENNALE DELLE ATTIVITÀ;</b></li><li>- <b>DEFINIZIONE PROCEDURE AD EVIDENZA PUBBLICA;</b></li><li>- <b>VERIFICA, VALIDAZIONE ED APPROVAZIONE DELLE PROGETTAZIONI.</b></li></ul>
-----------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>• <b>Principali applicazioni</b></p> <p><b>DIVISIONE</b></p> <p><b>INFRASTRUTTURE VIARIE</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>INTERVENTI RIGUARDANTI IL RUOLO DI SOGGETTO CONCEDENTE DELL'AUTOSTRADA REGIONALE BRONI/STRADELLA - PAVIA – MORTARA.</b> (RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO) IMPORTO DELL'OPERA INDICATIVO 1.000.000.000,00 €;</li> <li>- <b>INTERVENTI RIGUARDANTI IL RUOLO DI SOGGETTO CONCEDENTE DELL'AUTOSTRADA REGIONALE CREMONA - MANTOVA.</b> (RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO) IMPORTO DELL'OPERA INDICATIVO 1.000.000.000,00 €;</li> <li>- <b>SERVIZI DI ISTRUTTORIA DELLE CONCESSIONI AUTOSTRADALI DI CUI ALLA CONVENZIONE PER IL CONFERIMENTO DELLA FUNZIONE DI SOGGETTO CONCEDENTE PER L'AUTOSTRADA REGIONALE IPB (DGR 8199/08) – INTERCONNESSIONE PEDEMONTANA BREBEMI.</b> IMPORTO DELL'OPERA INDICATIVO 800.000.000,00 €;</li> <li>- <b>GESTIONE E ATTIVITA' NECESSARIE PER GARANTIRE L'OPERATIVITA' E IL FUNZIONAMENTO DEL COLLEGAMENTO MOLINO DORINO - A8.</b> IMPORTO DELL'OPERA INDICATIVO 500.000.000,00 €;</li> <li>- <b>STUDIO DI FATTIBILITÀ PER LA 3° CORSIA MILANO-MEDA (DA CORMANO A CESANO MADERNO).</b> IMPORTO DELL'OPERA INDICATIVO 800.000.000,00 €;</li> <li>- <b>AGGIORNAMENTO STUDIO DI FATTIBILITÀ VARESE-COMO-LECCO.</b> IMPORTO DELL'OPERA INDICATIVO 800.000.000,00 €;</li> <li>- <b>REALIZZAZIONE EX SS 470 VAL BREMBANA: VARIANTE DI ZOGNO;</b> (RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO) IMPORTO DELL'OPERA INDICATIVO 25.000.000,00 €;</li> </ul>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>• Principali applicazioni DIVISIONE INFRASTRUTTURE AMBIENTALI</p> <p>• Principali applicazioni DIVISIONE CONCESSIONI</p> <p>Principali applicazioni DIVISIONE PROGETTI SPECIALI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- STUDIO DI FATTIBILITÀ DEL TRAFORO DELLO STELVIO. (RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO) - IMPORTO DELL'OPERA INDICATIVO 2.000.000.000,00 €;</li> <li>- CICLOVIA VENTO; IMPORTO DELL'OPERA INDICATIVO 25.000.000,00 €;</li> <li>- BONIFICA DEL SITO EX CDS ZOBOLI IN VERDELLINO (BG). (RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO) IMPORTO DELL'APPALTO 300.000,00 €;</li> <li>- REALIZZAZIONE DI UNA VASCA DI LAMINAZIONE NEL COMUNE DI UBOLDO – ORIGGIO. IMPORTO DELL'APPALTO 2.000.000,00 €</li> <li>- POTENZIAMENTO ED AMPLIAMENTO DELL'OSPEDALE SAN GERARDO DI MONZA. IMPORTO DELL'APPALTO 140.000.000 €;</li> <li>- NUOVO OSPEDALE DI GARBAGNATE MILANESE. IMPORTO DELL'APPALTO 120.000.000 €;</li> <li>- RELOCATION EMA - EUROPEAN MEDICINES AGENCY IMPORTO DELL'APPALTO CIRCA 30.000.000 €;</li> </ul>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>REMS LIMBIATE - RESIDENZE PER L'ESECUZIONE DELLA MISURA DI SICUREZZA SANITARIA</b> <b>IMPORTO DELL'APPALTO 12.000.000 €;</b></li> <li>- <b>REMS CASTIGLIONE DELLE STIVIERE - RESIDENZE PER L'ESECUZIONE DELLA MISURA DI SICUREZZA SANITARIA</b> <b>IMPORTO DELL'APPALTO 12.000.000 €;</b></li> <li>- <b>OPERE DI REGOLAZIONE DEL LAGO D'IDRO.</b> <b>IMPORTO DELL'APPALTO 22.000.000,00 €;</b></li> <li>- <b>CITTA' DELLA SALUTE E DELLA RICERCA.</b> <b>IMPORTO DELL'APPALTO 300.000.000 €;</b></li> <li>- <b>PARATIE COMO.</b> <b>(RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO)</b> <b>IMPORTO DELL'APPALTO 10.000.000 €;</b></li> </ul>
• Date (da)		<b>DA 24 MARZO 2016 A 30 APRILE 2017</b>
• Inquadramento lavorativo		<b>ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO CONTRATTO DEL COMMERCIO (DA 01 FEBBRAIO 2007)</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro		Infrastrutture Lombarde S.p.A. Via Pola 12/14, 20124 Milano (MI)
• Tipo di azienda o settore		Stazione Appaltante <i>in house</i> di Regione Lombardia
• Tipo di impiego		<b>Coordinatore Unità Infrastrutture Viarie ed Ambientali</b> <b>Risorse in staff: 4.</b>

<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>	<p>Le attività svolte riguardano:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- soggetto attuatore degli appalti di lavori e servizi in ambito di infrastrutture viarie ed ambientali;</li><li>- rapporti con i soggetti concessionari;</li><li>- redazione delle gare di servizi e lavori;</li><li>- assistenza allo svolgimento delle Conferenze dei Servizi;</li><li>- assistenza alla redazione delle procedure di VIA;</li><li>- Responsabile Unico del Procedimento secondo il Codice degli Appalti Dlgs 163/2006;</li><li>- Direzione dei Lavori secondo il Codice degli Appalti Dlgs 163/2006;</li><li>- Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione secondo il Codice degli Appalti Dlgs 163/2006;</li><li>- Coordinamento con la Direzione Generale Infrastrutture e la Direzione Generale Ambiente di Regione Lombardia per la programmazione economica degli interventi;</li><li>- Redazione del piano pluriennale delle attività;</li><li>- Definizione procedure ad evidenza pubblica;</li><li>- Verifica, validazione ed approvazione delle progettazioni.</li></ul>
----------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>• Principali applicazioni</p> <p>DIVISIONE INFRASTRUTTURE VIARIE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- INTERVENTI RIGUARDANTI IL RUOLO DI SOGGETTO CONCEDENTE DELL'AUTOSTRADA REGIONALE BRONI/STRADELLA - PAVIA – MORTARA. (Responsabile Unico del Procedimento) <i>Importo dell'opera indicativo 1.000.000.000,00 €;</i></li> <li>- INTERVENTI RIGUARDANTI IL RUOLO DI SOGGETTO CONCEDENTE DELL'AUTOSTRADA REGIONALE CREMONA - MANTOVA. (Responsabile Unico del Procedimento) <i>Importo dell'opera indicativo 1.000.000.000,00 €;</i></li> <li>- SERVIZI DI ISTRUTTORIA DELLE CONCESSIONI AUTOSTRADALI DI CUI ALLA CONVENZIONE PER IL CONFERIMENTO DELLA FUNZIONE DI SOGGETTO CONCEDENTE PER L'AUTOSTRADA REGIONALE IPB (DGR 8199/08) – INTERCONNESSIONE PEDEMONTANA BREBEMI. <i>Importo dell'opera indicativo 800.000.000,00 €;</i></li> <li>- GESTIONE E ATTIVITA' NECESSARIE PER GARANTIRE L'OPERATIVITA' E IL FUNZIONAMENTO DEL COLLEGAMENTO MOLINO DORINO - A8. <i>Importo dell'opera indicativo 500.000.000,00 €;</i></li> <li>- STUDIO DI FATTIBILITÀ PER LA 3° CORSIA MILANO-MEDA (DA CORMANO A CESANO MADERNO). <i>Importo dell'opera indicativo 800.000.000,00 €;</i></li> <li>- AGGIORNAMENTO STUDIO DI FATTIBILITÀ VARESE-COMO-LECCO. <i>Importo dell'opera indicativo 800.000.000,00 €;</i></li> <li>- REALIZZAZIONE EX SS 470 VAL BREMBANA: VARIANTE DI ZOGNO; (Responsabile Unico del Procedimento) <i>Importo dell'opera indicativo 25.000.000,00 €;</i></li> <li>- STUDIO DI FATTIBILITÀ DEL TRAFORO DELLO STELVIO. (Responsabile Unico del Procedimento) <i>Importo dell'opera indicativo 2.000.000.000,00 €;</i></li> </ul>
-----------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali applicazioni</li> </ul> <p>DIVISIONE INFRASTRUTTURE AMBIENTALI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- OPERE DI REGOLAZIONE DEL LAGO D'IDRO. <i>Importo dell'appalto 22.000.000,00 €;</i></li> <li>- BONIFICA DEL SITO EX CDS ZOBOLI IN VERDELLINO (BG). (Responsabile Unico del Procedimento) <i>Importo dell'appalto 300.000,00 €;</i></li> <li>- BONIFICA DEL TORRENTE STAFFORA IN AREA VALLE STAFFORA – VARZI (PV). <i>Importo dell'appalto 1.000.000,00 €;</i></li> <li>- REALIZZAZIONE DI PIEZOMETRI NELL'AREA DI MILANO NORD. <i>Importo dell'appalto 300.000,00 €;</i></li> <li>- REALIZZAZIONE DI UNA VASCA DI LAMINAZIONE NEL COMUNE DI UBOLDO – ORIGGIO. <i>Importo dell'appalto 2.000.000,00 €</i></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da)</li> </ul>	<b>01 DICEMBRE 2013</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	Infrastrutture Lombarde S.p.A. Via Pola 12/14, 20124 Milano (MI)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Stazione Appaltante <i>in house</i> di Regione Lombardia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<b>Responsabile Unico del Procedimento secondo il Codice degli Appalti Dlgs 163/2006;</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Le attività svolte riguardano:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rappresentanza della Stazione Appaltante nei confronti dei soggetti mandatarî degli appalti di lavori in sanità;</li> <li>- Coordinamento degli Uffici di Direzione Lavori e Coordinatore della sicurezza;</li> <li>- Approvazione della contabilità;</li> <li>- Approvazione degli stati di avanzamento lavori;</li> <li>- Approvazione varianti in corso d'Opera;</li> <li>- Responsabile del monitoraggio verso Regione Lombardia e Ministero della Sanità;</li> <li>- Definizione procedure ad evidenza pubblica;</li> <li>- Verifica, validazione ed approvazione delle progettazioni.</li> </ul>



<p>• Principali applicazioni</p>	<p>Responsabile Unico del Procedimento per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- OSPEDALE DI CIRCOLO E FONDAZIONE MACCHI DI VARESE - APPALTO CONCORSO RELATIVO ALL'INTERVENTO INSERITO NEL IV ATTO INTEGRATIVO DELL'ADPQ DEL 03.03.99 RELATIVO ALL'AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALE DI CIRCOLO E FONDAZIONE MACCHI DI VARESE": "POTENZIAMENTO, RIQUALIFICAZIONE E RISTRUTTURAZIONE DEL PRESIDIO MACCHI DI VARESE". <i>Importo dell'appalto 19.711.576,55 €;</i></li> <li>- OSPEDALE FILIPPO DEL PONTE DI VARESE LOTTO 1 - APPALTO RELATIVO AI LAVORI DI AMPLIAMENTO E RISTRUTTURAZIONE AI FINI DELL'ACCREDITAMENTO DEL PRESIDIO OSPEDALIERO FILIPPO DEL PONTE AFFERENTE ALL'AZIENDA OSPEDALIERA – OSPEDALE DI CIRCOLO E FONDAZIONE MACCHI DI VARESE. <i>Importo dell'appalto 7.499.191,86 €;</i></li> <li>- OSPEDALE FILIPPO DEL PONTE DI VARESE LOTTO 2 - APPALTO INTEGRATO CONCERNENTE LA PROGETTAZIONE ESECUTIVA E L'ESECUZIONE DEI LAVORI DI AMPLIAMENTO DEL PRESIDIO OSPEDALIERO FILIPPO DEL PONTE DI VARESE DELL'AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALE DI CIRCOLO E FONDAZIONE MACCHI DI VARESE" MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO DIPARTIMENTO MATERNO INFANTILE. <i>Importo dell'appalto 22.100.000,00 €;</i></li> <li>- OSPEDALE DI LUINO E OSPEDALE DI CITTIGLIO - REDAZIONE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA E LAVORI DI COMPLETAMENTO DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO AI REQUISITI DI ACCREDITAMENTO DEI PRESIDI OSPEDALIERI DI LUINO E CITTIGLIO DELL'AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALE DI CIRCOLO E FONDAZIONE MACCHI DI VARESE". <i>Importo dell'appalto 5.414.346,22 €;</i></li> <li>- POLIAMBULATORI DI VAI MONTE ROSA A VARESE - APPALTO INTEGRATO RELATIVO ALL'INTERVENTO INSERITO NEL IV ATTO INTEGRATIVO DELL'ADPQ DEL 03.03.99 RELATIVO ALL'AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALE DI CIRCOLO E FONDAZIONE MACCHI DI VARESE": RISTRUTTURAZIONE ED ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA DI SICUREZZA DEGLI AMBULATORI DI VIA MONTEROSA. <i>Importo dell'appalto 2.551.137,33 €;</i></li> </ul>
----------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- OSPEDALE DI SARONNO - APPALTO INTEGRATO CONCERNENTE LA PROGETTAZIONE ESECUTIVA E L'ESECUZIONE DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE ED AMPLIAMENTO DEL NUOVO PADIGLIONE SPECIALISTICO DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI SARONNO, AFFERENTE ALL'AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALE DI CIRCOLO DI BUSTO ARSIZIO" (VA).

*Importo dell'appalto 6.240.587,74 €;*

• Date (da)	<b>01 SETTEMBRE 2009</b>	
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Infrastrutture Lombarde S.p.A. Via Pola 12/14, 20124 Milano (MI)	
• Tipo di azienda o settore	Stazione Appaltante <i>in house</i> di Regione Lombardia	
• Tipo di impiego	<b>Responsabile Unico del Procedimento secondo il Codice degli Appalti Dlgs 163/2006;</b>	
• Principali mansioni e responsabilità	Le attività svolte riguardano: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rappresentanza della Stazione Appaltante nei confronti dei soggetti mandatarî degli appalti di lavori in sanità;</li> <li>- Coordinamento degli Uffici di Direzione Lavori e Coordinatore della sicurezza;</li> <li>- Approvazione della contabilità;</li> <li>- Approvazione degli stati di avanzamento lavori;</li> <li>- Approvazione varianti in corso d'Opera;</li> <li>- Responsabile del monitoraggio verso Regione Lombardia e Ministero della Sanità;</li> <li>- Definizione procedure ad evidenza pubblica;</li> <li>- Verifica, validazione ed approvazione delle progettazioni.</li> </ul>	

## • Principali applicazioni

Responsabile Unico del Procedimento per:

- *OSPEDALE DI SONDRIO - PROGETTAZIONE ESECUTIVA E LAVORI DEL II LOTTO: AZIENDA OSPEDALIERA DELLA "VALTELLINA E DELLA VALCHIAVENNA" – PRESIDIO OSPEDALIERO DI SONDRIO (SO) – RISTRUTTURAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN NUOVO BLOCCO OPERATORIO.*  
*Importo dell'appalto 10.000.000,00 €;*
- *OSPEDALE DI MORBEGNO - PROGETTAZIONE ESECUTIVA E L'ESECUZIONE DEI LAVORI DEL II° LOTTO: AZIENDA OSPEDALIERA DELLA "VALTELLINA E VALCHIAVENNA" PRESIDIO OSPEDALIERO DI MORBEGNO (SO) – RISTRUTTURAZIONE E ADEGUAMENTO ALLE NORME DEL PRESIDIO.*  
*Importo dell'appalto 5.772.406,00 €;*
- *OSPEDALE DI SONDALO - PROGETTAZIONE ESECUTIVA E LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E ADEGUAMENTO DEI PADIGLIONI 1-2-3-4 DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI SONDALO (SO) – AZIENDA OSPEDALIERA DELLA VALTELLINA E VALCHIAVENNA".*  
*Importo dell'appalto 7.407.697,00 €;*

## • Date (da)

**01 FEBBRAIO 2007**

## • Nome e indirizzo del datore di lavoro

Infrastrutture Lombarde S.p.A.  
Via Pola 12/14, 20124 Milano (MI)

## • Tipo di azienda o settore

Stazione Appaltante *in house* di Regione Lombardia

## • Tipo di impiego

**Progettazione medicale.**

## • Principali mansioni e responsabilità

Le attività svolte riguardano:

- redazione dei rooms data sheets inerenti le necessità sanitarie in termini di attrezzature biomediche;
- analisi del parco attrezzature esistenti in azienda ospedaliera;
- redazione del bilancio dei costi di acquisto;
- redazione degli elaborati tecnici planimetrici inerenti gli impianti elettrici, meccanici e speciali a servizio delle tecnologie biomediche;
- redazione dei capitolati tecnici di gara;
- espletamento delle gare di fornitura;
- selezione dei candidati ed aggiudicazione;
- coordinamento delle fasi di fornitura, installazione e collaudo
- messa in funzione.

## • Principali applicazioni

Redazione della progettazione medica per:

- Città della Salute e della Ricerca
- Nuovo Ospedale di Vimercate;
- Nuovo Ospedale di Como;
- Nuovo Ospedale Niguarda;
- Nuovo Ospedale di Legnano;
- Ospedale di Sondrio;
- Ospedale di Morbegno;
- Ospedale di Sondalo;
- Ospedale di Garbagnate Milanese;
- Ospedale di Melzo;
- Ospedale di Vizzolo;
- Ospedale Macchi di Varese
- Ospedale del Ponte di Varese;
- Ospedale di Cittiglio;
- Ospedale di Luino;
- Ambulatori di Via Monte Rosa - Varese.

## • Date

**DA 01 NOVEMBRE 2006 A 31 GENNAIO 2007**

## • Inquadramento lavorativo

**ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO CONTRATTO METALMECCANICI  
(DA 01 GENNAIO 2006 )**

• Nome e indirizzo del datore  
di lavoro

Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.p.A. (IBSL)  
Via Provinciale 2, 29010 Gragnano Trebbiense (Piacenza)

## • Tipo di azienda o settore

Settore biomedicale (Global Service)

## • Tipo di impiego

**Responsabile tecnico commesse IBSL presso Ospedale di Lodi e  
Ospedale di Busto Arsizio**

• Principali mansioni e  
responsabilità

Le attività svolte, a parziale continuazione del periodo Luglio-Dicembre 2005, riguardano:

- gestione rapporti con Cliente;
- gestione del Personale Tecnico e delle attività dell'intera commessa.

- Date (da) **01 OTTOBRE 2005**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.p.A. (IBSL)  
Via Provinciale 2, 29010 Gragnano Trebbiense (Piacenza)
- Tipo di azienda o settore Settore biomedicale (Global Service)
- Tipo di impiego **Responsabile collaudi e pianificazioni commessa IBSL presso l'Ospedale di Piacenza.**
- Principali mansioni e responsabilità Le attività svolte riguardano:
  - gestione degli interventi di tipo programmato (preventivi, particolari, generali, controlli di qualità) relativi ad apparecchiature in dotazione presso vari reparti, in fase di accreditamento, dell'Azienda Ospedaliera;
  - gestione del personale tecnico operante nella commessa;
  - gestione dei collaudi di nuove apparecchiature biomediche e delle relative procedure, in staff con Direzione Sanitaria, Ingegneria Clinica ed Economato.

- Date (da) **01 OTTOBRE 2005**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.p.A. (IBSL)  
Via Provinciale 2, 29010 Gragnano Trebbiense (Piacenza)
- Tipo di azienda o settore Settore biomedicale (Global Service)
- Tipo di impiego **Responsabile tecnico per il progetto di inventariazione e verifiche di sicurezza presso l'Ospedale Le Molinette - Torino**
- Principali mansioni e responsabilità La figura in questione si pone come Responsabile dei rapporti tra Società e personale dell'Ingegneria Clinica dell'Ospedale (SIC), e gestisce il personale tecnico (IBSL e SIC) impegnato nel progetto.

- Date (da) **08 AGOSTO 2005**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.p.A.  
Via Provinciale 2, 29010 Gragnano Trebiense (Piacenza)
- Tipo di azienda o settore Settore biomedicale (Global Service)
- Tipo di impiego **Responsabile tecnico per l'accreditamento dei Reparti presso l'Ospedale di Piacenza.**

- Principali mansioni e responsabilità

La finalità delle attività svolte è quella di gestire l'esecuzione degli interventi di tipo programmato (preventivi, particolari, generali, controlli di qualità) relativi ad apparecchiature in dotazione presso vari reparti, in fase di accreditamento, dell'Azienda Ospedaliera

- Date (da - a)

**01 LUGLIO 2005 – 31 DICEMBRE 2005**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.p.A.  
Via Provinciale 2, 29010 Gragnano Trebiense (Piacenza)

- Tipo di azienda o settore

Settore biomedicale (Global Service)

- Tipo di impiego

**Responsabile tecnico e amministrativo per le apparecchiature elettromedicali presso il laboratorio Global Service (Servizio di Manutenzione Esterno) dell'Ospedale di Circolo di Busto Arsizio (VA)**

- Principali mansioni e responsabilità

La finalità delle attività svolte è quella di porre le basi per la **gestione dell'intera commessa** in termini di supervisione di tipo tecnico e amministrativo, gestione del personale tecnico, rapporti con l'Azienda Ospedaliera.

- Date (da – a)

**01 Marzo 2005 – 30 Giugno 2005**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.p.A.  
Via Provinciale 2, 29010 Gragnano Trebiense (Piacenza)

- Tipo di azienda o settore

Settore biomedicale (Global Service)

- Tipo di impiego

**Attività tecnica per le apparecchiature elettromedicali presso il laboratorio Global Service - Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.p.A. (Servizio di Manutenzione Esterno) dell'Ospedale San Paolo di Milano.**

- Principali mansioni e responsabilità

L'attività tecnica ha riguardato interventi di tipo correttivo, preventivo, controllo di qualità e sicurezza elettrica su:

- **sistemi per infusione tipo** pompe peristaltiche, pompe a siringa, nutripompe (ALARIS, IVAC, BBRAUN, FRESENIUS);
- **ecografi;**
- **elettrocardiografi;**

Queste attività vengono svolte sulla base di protocolli e schede costruiti su disposizioni imposte dal panorama normativo nazionale ed internazionale.

- Date (da – a)

**01 Settembre 2004 – 30 Giugno 2005**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.p.A.  
Via Provinciale 2, 29010 Gragnano Trebiense (Piacenza)

- Tipo di azienda o settore

Settore biomedicale (Global Service)

- Tipo di impiego **Consulenza presso il Servizio di Ingegneria Clinica (SIC) dell'Ospedale San Paolo di Milano**
  - Principali mansioni e responsabilità
    - La consulenza ha riguardato:
      - la **stesura dei capitolati di gara** per l'acquisizione, da parte della Struttura Sanitaria, di nuove tecnologie biomediche, quali, ad esempio:
        - Tavoli operatori;
        - Lampade scialitiche pensili per Comparto Operatorio;
        - Colonna per isteroscopia;
        - Colonna per laparoscopia;
        - Autoclave e autoclave da banco;
        - Ecografi per cardiologia e andrologia.
- Lo scopo della consulenza è la definizione di una figura che si occupi della gestione delle gare, dalla richiesta da parte dell'Unità Operativa all'aggiudicamento della fornitura, attraverso la stesura del capitolato tecnico, l'analisi di fattibilità e delle tecnologie presenti sul mercato e la redazione delle relazioni tecniche/punteggi finali. L'attività si prefigge di snellire le procedure di acquisizione, nell'interesse sia dell'Azienda Sanitaria che delle Ditte partecipanti.
- la **gestione amministrativa delle apparecchiature** sottoposte ad interventi tecnici (manutenzioni correttive, preventive, controlli di qualità, sicurezze generali) da parte di ditte esterne.
  - la gestione di **installazione, collaudo e accettazione** di nuove tecnologie acquisite dall'Azienda Ospedaliera, comprendenti il controllo del rispetto delle procedure e l'esecuzione delle verifiche di sicurezza.

#### ESPERIENZE LAVORATIVE – ALTRO

- Date (da) **01 GENNAIO 2012 AD OGGI**
- Principali mansioni e responsabilità
  - Consulente per il trasporto delle merci pericolose su strada – iscrizione presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.
- Settore **Trasporti stradali.**
- Tipo di impiego **Consulente per la formazione degli addetti al trasporto ed alla movimentazione delle merci pericolose su strada.**

• Date (da) **01 GENNAIO 2014**

• Principali mansioni e responsabilità  
Certificatore energetico accreditato CENED.

• Settore Infrastrutture e contenimento energetico.

• Tipo di impiego **Redazione degli attestati di prestazione energetica di edifici civili ed industriali.**

**ATTIVITÀ  
STRAORDINARIE**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.p.A.  
Via Provinciale 2, 29010 Gragnano Trebiense (Piacenza)

• Tipo di azienda o settore  
Settore biomedicale (Global Service)

• Tipo di impiego **Gestione database tecnici commesse IBSL**

• Principali mansioni e responsabilità  
**Sviluppo di metodologie di controllo** e analisi dell'intero parco database afferenti ai singoli laboratori IBSL dislocati sul territorio nazionale. L'obiettivo è la realizzazione e il mantenimento di strumenti software di controllo sulle attività tecniche, il tutto finalizzato all'estrazione di dati di qualsiasi natura volti all'ausilio nella gestione interna del personale specializzato ed al monitoraggio delle attività svolte per il cliente.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.p.A.  
Via Provinciale 2, 29010 Gragnano Trebiense (Piacenza)

• Tipo di azienda o settore  
Settore biomedicale (Global Service)

• Tipo di impiego **Stesura e aggiornamento procedure operative**

• Principali mansioni e responsabilità  
**Aggiornamento e sviluppo**, in collaborazione con la Direzione Tecnica di Ingegneria Biomedica Santa Lucia, di **protocolli e schede** per lo svolgimento di manutenzioni preventive, particolari e controlli di qualità su apparecchiature biomediche (quali ecografi, elettrobisturi, sistemi di radiologia, ecc.). Queste attività vengono svolte sulla base di disposizioni imposte dal panorama normativo nazionale ed internazionale.

• Tipo di impiego **Controllo di qualità su ecotomografi**



- Principali mansioni e responsabilità

L'attività ha riguardato **l'aggiornamento del protocollo operativo e della relativa scheda** di verifica per il controllo di qualità dell'informazione diagnostica fornita da ecotomografi e l'applicazione del protocollo stesso in diverse Strutture Ospedaliere (quali Ospedale di Legnago, Ospedale San Paolo di Milano, Ospedale di Circolo di Busto Arsizio, Ospedale San Matteo di Pavia, ecc.).

Per le valutazioni si utilizza il fantoccio CIRS modello 054 e il software di analisi UltralQ (Ramsoft).

Attività di docenza	
• Data	22, 28 giugno 2016
• Titolo del corso	<i>"Il nuovo codice degli appalti DLgs 50/2016 - Le novità introdotte dal nuovo Codice degli Appalti con riferimento ai lavori pubblici"</i>
• Data	Ottobre – Novembre 2016 (2 sessioni)
• Titolo del corso	"Sicurezza delle apparecchiature biomediche per gli operatori sanitari" Corso Accreditato ECM organizzato da Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.P.A.
• Data	26/11/2005
• Titolo del corso	"Il controllo di qualità in ecografia" organizzato da Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.p.A.
• Data	Giugno 2016
• Titolo del corso	Il nuovo codice degli Appalti, D.Lgs 50/2016 (seminari tenuti presso ANCI – Milano)

#### Istruzione e formazione

- Data (da – a) Settembre 1998 – Luglio 2004
- Istituto Politecnico di Milano
- Qualifica conseguita **Laurea in Ingegneria Biomedica**, indirizzo "Clinico e Strumentazione Ospedaliera" (Vecchio Ordinamento), con la votazione di 88/100, in data 23 Luglio 2004.
- Tesi di Laurea **"Il controllo di qualità in ecografia oftalmica: realizzazione di un dispositivo di simulazione e sviluppo, messa a punto e validazione dei metodi di prova"**  
eseguita in collaborazione con la Società Ingegneria Biomedica Santa Lucia S.p.A. (Gruppo Giglio) di Piacenza;  
Relatore: Prof. Maria Laura Costantino;  
Tutor Aziendale: Ing. Fulvio Rudello.  
**Attribuzione punteggio speciale per il carattere scientifico dello studio.**

- Progetti/attività svolti durante il corso di Laurea
  - “Le opportunità offerte dalle tecnologie informatiche nel rapporto con l’utenza in sanità: la telemedicina”  
realizzata per il corso di “Automazione e organizzazione sanitaria” a cura del Prof. Marcello Crivellini A.A. 2001/2002;
  - “Il rachide cervicale: danneggiamento da colpo di frusta”  
realizzata per il corso di “Bioingegneria della riabilitazione e protesi I” a cura del Prof. Marcello Crivellini A.A. 2002/2003;
  - “Stima funzionale del centro articolare dell’anca: confronto tra sistemi di riferimento alternativi”  
realizzata per il corso di “Biomeccanica della Riabilitazione III” a cura del Prof. M. Rabuffetti, A.A. 2002/2003.

- |                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Istituto</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Progetti/attività svolti per l’esame di Diploma</li> </ul> | <p>Settembre 1993 – Luglio 1998</p> <p>Istituto Tecnico Industriale Statale “Enrico Fermi” di Mantova (MN)</p> <p>Diploma di “Perito capotecnico elettronico e delle telecomunicazioni”.<br/>Votazione: 47/60</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• “Trasduttori ad estensimetri elettrici (Strani Gauges): Celle di carico<br/>“realizzazione di un sistema di pesatura elettronico a cella di carico.<br/>Realizzata in collaborazione con Cooperativa Bilanciai di Campogalliano (MO)</li> <li>• “Sistema di controllo telefonico remoto a microcontrollore ST6265”</li> </ul> |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

- |                                       |                                                                                                                                                                                                               |
|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Madrelingua                         | <b>ITALIANO</b>                                                                                                                                                                                               |
| • Altre lingue                        | <b>INGLESE</b>                                                                                                                                                                                                |
|                                       | <b>DIPLOMA T.O.E.F.L</b>                                                                                                                                                                                      |
| • Capacità di lettura                 | ottimo                                                                                                                                                                                                        |
| • Capacità di scrittura               | ottimo                                                                                                                                                                                                        |
| • Capacità di espressione orale       | ottimo                                                                                                                                                                                                        |
| • Capacità e competenze relazionali   | Capacità di vivere e lavorare in staff con altre persone, in ambiente multiculturale, di occupare posti in cui la comunicazione è importante e di gestire situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra. |
| • Capacità e competenze organizzative | Coordinamento e gestione del personale; lavoro per obiettivi.                                                                                                                                                 |

- Capacità e competenze tecniche

- Gestione database pacchetto Sybase ed Infomaker;
- Utilizzo del pacchetto software ULTRA-IQ (RamSoft) e del fantoccio CIRS 54 (CIRS Inc.) per il controllo di qualità in ecografia;
- Utilizzo analizzatore METRON QA90 per verifiche di sicurezza elettrica, anche con interfaccia SW per programmazione da PC;
- Utilizzo analizzatore METRON QA-IDS per verifiche di funzionamento su sistemi di infusione di tipo peristaltico e a siringa;
- Utilizzo analizzatore BIOTEK QED 6M per verifiche di funzionamento su defibrillatori;
- Utilizzo analizzatore METRON PS-410 simulatore paziente;
- Utilizzo analizzatore BIOTEK SPO2 SIMULATOR per verifiche di funzionamento su pulsossimetri;
- Utilizzo del pacchetto ORCAD per il disegno e la progettazione di sistemi elettronici;
- Utilizzo del pacchetto OFFICE;
- Ricerca di informazioni INTERNET EXPLORER;
- hUtilizzo del sistema ELITE (Elaborazione Immagini Televisive) per lo studio della Gate Analysis;
- Utilizzo del programma di disegno Rhinoceros 2.0 per il disegno tecnico di dispositivi;
- Conoscenza dei linguaggi di programmazione "Modula 2" e "Assembler";
- Metodo rigoroso per l'analisi e lo sviluppo di progetti: analisi dell'ambiente di utilizzo del sistema da realizzare; individuazione blocchi funzionali; analisi singoli blocchi; schemi elettrici e meccanici singoli blocchi; schemi elettrici e meccanici complessivi; analisi della componentistica con ausilio di manuali tecnici professionali; analisi dei costi di realizzazione; creazione documentazione completa; realizzazione pratica.

**PATENTI**

A, B, C, D, DE, CE. Automunito

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

- Servizio militare
- Ulteriori esperienze lavorative

**ESENTE DA SERVIZIO MILITARE.**

- (1993-1995) Operaio apprendista per la manutenzione degli impianti di carburante (Mantova);
- (1996-2000) Cameriere in ristoranti e pizzerie (Mantova);
- (1996-2000) Consegne a domicilio (Mantova);
- Agosto - Ottobre 2001 Consegne a domicilio per Tipico S.p.A.(Milano);
- Agosto - Ottobre 2002 Operatore telefonico per Teleperformance (Milano);
- Ripetizioni a studenti delle classi medie inferiori per le materie: fisica, matematica;
- Ripetizioni per studenti delle classi superiori per le materie: fisica, elettronica, elettrotecnica, sistemi automatici, TDP (tecnologia disegno e progettazione);
- Soluzioni informatiche per modulistica, tesi, documentazioni.

- Hobbies

Motociclismo, snowboard.

- Dati personali

Acconsento al trattamento dei dati personali nel rispetto della legislazione vigente.